

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



(11)

**EP 0 900 477 B1**

(12)

**EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:

18.07.2001 Patentblatt 2001/29

(51) Int Cl.7: **H03H 9/05, H03H 9/10**

(86) Internationale Anmeldenummer:

PCT/DE97/01055

(21) Anmeldenummer: 97925867.0

(22) Anmeldetag: 23.05.1997

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 97/45955 (04.12.1997 Gazette 1997/52)

(54) **ELEKTRONISCHES BAUELEMENT, INSBESONDERE MIT AKUSTISCHEN  
OBERFLÄCHENWELLEN ARBEITENDES BAUELEMENT - OFW-BAUELEMENT**ELECTRONIC COMPONENT, IN PARTICULAR A COMPONENT USING ACOUSTICAL SURFACE  
ACOUSTIC WAVESCOMPOSANT ELECTRONIQUE, EN PARTICULIER COMPOSANT A ONDES ACOUSTIQUES DE  
SURFACE (COMPOSANT SAW)(84) Benannte Vertragsstaaten:  
CH DE FR GB LI

(30) Priorität: 24.05.1996 DE 19621127

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
10.03.1999 Patentblatt 1999/10(73) Patentinhaber: EPCOS AG  
81541 München (DE)

(72) Erfinder:

• STELZL, Alois  
D-81549 München (DE)• KRÜGER, Hans  
D-81737 München (DE)• PAHL, Wolfgang  
D-80336 München (DE)(74) Vertreter: Epping, Wilhelm, Dipl.-Ing. et al  
Epping Hermann & Fischer  
Ridlerstrasse 55  
80339 München (DE)

(56) Entgegenhaltungen:

EP-A- 0 472 858

EP-A- 0 534 251

EP-A- 0 637 871

GB-A- 2 058 506

**BEST AVAILABLE COPY**

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach der Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents kann jedermann beim Europäischen Patentamt gegen das erteilte europäische Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch ist schriftlich einzureichen und zu begründen. Er gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).